

Township N. 5 North, Range N. 4 West of 2nd Meridian

Interior Section Corners described

Interior Quarter Section Corners continued

Posts	Beaming trees	Inches diam.	Courses they bear	Links dist.	Quality of the soil
A	D. Oak	16	South	10	
a	H. Oak	8	S 75 E	11	
B	D. Oak	20	S 51 E	24	
b	do	10	S 17 E	33	
C	D. Oak	12	S 51 E	22	
c	Gum	7	S 55 E	32	
D	H. Oak	12	S 2 E	31	
d	Doquered	7	S 34 E	23	
E	Gum	9	S 32 E	23	
e	do	7	S 12 E	27	
F	Gum	5	S 23 E	15	
f	D. Oak	20	East	2	
G	D. Oak	20	East	14	
g	H. Oak	15	S 67 E	13	
g	Maple	10	S 43 E	5	
do	do	6	S 47 E	7	
H	Doquered	7	S 8 E	15	
h	Poplar	7	S 22 E	26	
I	D. Oak	30	S 4 E	27	
i	Poplar	20	S 20 E	10	
I	H. Oak	10	S 32 E	5	
do	do	12	S 47 E	20	
i	Poplar	30	S 9 E	31	
do	Gum	5	S 5 E	13	
E	Gum	15	S 63 E	41	
do	H. Oak	20	S 6 E	30	
K	Sugar	10	S 31 E	36	
do	do	9	S 57 E	20	
L	H. Oak	12	S 57 E	7	
do	do	12	S 61 E	30	
l	D. Oak	5	S 20 E	20	
do	do	20	S 33 E	19	
M	D. Oak	24	S 15 E	34	
do	Maple	10	S 37 E	24	
m	H. Oak	10	S 30 E	11	
do	do	12	S 30 E	16	
N	H. Oak	12	S 32 E	11	
do	Gum	8	S 36 E	26	
n	D. Oak	20	S 45 E	8	
do	Doquered	7	S 29 E	13	
o	H. Oak	9	S 74 E	14	
do	do	8	S 51 E	17	
o	Sycust	12	S 15 E	17	
do	Hickory	12	S 59 E	40	
P	H. Oak	12	S 70 E	23	
do	do	10	S 71 E	11	
P	Hickory	12	S 51 E	22	
do	Doquered	5	S 5 E	30	
q	H. Oak	20	S 53 E	20	
do	Hickory	13	S 27 E	5	
q	Gum	20	S 45 E	27	
do	D. Oak	20	S 35 E	5	
R	Poplar	5	S 54 E	24	
do	Hickory	3	S 53 E	3	
r	D. Oak	-	South	7	
a	D. Oak	10	S 30 E	17	
do	do	20	S 30 E	25	
s	Gum	10	S 23 E	18	
do	Hickory	7	S 12 E	5	
T	H. Oak	20	S 67 E	164	
do	do	12	S 61 E	17	
t	Hickory	12	S 42 E	44	
u	H. Oak	20	S 33 E	200	
v	Doquered	1000			
V	H. Oak	24	S 28 E	40	
do	do	20	S 70 E	32	
W	H. Oak	10	S 45 E	34	
X	H. Oak	12	S 54 E	24	
do	Poplar	15	S 74 E	39	
Y	Poplar	7	S 1 E	26	
do	Gum	11	S 15 E	20	

Corners of Section	Beaming trees	Inches diam.	Courses they bear	Links dist.
25. 10. 35. 30	H. Oak	12	S 64 E	48
13. 24. 25. 20	D. Oak	24	S 53 E	22
17. 14. 25. 24	H. Oak	15	S 79 E	23
do	do	15	S 53 E	23
11. 12. 17. 14	D. Oak	20	S 2 E	33
1. 2. 11. 12	Doquered	10	S 5 E	21
20. 27. 34. 30	Poplar	20	S 53 E	28
22. 23. 20. 27	Gum	12	S 17 E	29
14. 15. 22. 23	Gum	15	S 20 E	47
12. 17. 21. 15	H. Oak	5	S 37 E	34
2. 3. 10. 11	Doquered	5	S 10 E	21
27. 28. 35. 34	H. Oak	12	S 22 E	3
do	do	7	S 34 E	4
21. 22. 1. 28	H. Oak	12	S 14 E	19
15. 10. 21. 22	D. Oak	5	S 6 E	29
do	Gum	5	S 14 E	24
9. 10. 15. 10	Doquered	5	S 10 E	23
do	D. Oak	5	S 71 E	19
3. 4. 9. 10	Poplar	5	S 14 E	47
do	H. Oak	12	S 63 E	19
25. 27. 32. 33	H. Oak	20	S 25 E	25
20. 11. 25. 29	in a timber			
10. 17. 20. 21	D. Oak	20	S 1 E	45
5. 9. 10. 17	H. Oak	10	S 1 E	52
do	do	12	S 71 E	19
4. 5. 8. 9	H. Oak	70	S 17 E	43
do	Doquered	5	S 77 E	4
29. 30. 31. 30	H. Oak	10	S 76 E	35
do	do	15	S 53 E	41
19. 20. 29. 30	H. Oak	12	S 73 E	30
do	Doquered	5	North	47
17. 18. 19. 20	H. Oak	12	S 11 E	22
do	Poplar	24	S 11 E	10
7. 8. 17. 18	Doquered	5	S 11 E	37
do	H. Oak	15	South	16
5. 6. 7. 8	Willow	9	S 34 E	20

Interior Quarter Section Corners described

From & To	Beaming trees	Inches diam.	Courses they bear	Links dist.
M to U at 1	Doquered	7	S 23 E	19
2	Sugar	10	S 75 E	14
do	do	7	S 54 E	12
3	H. Oak	12	S 75 E	31
do	do	15	S 25 E	23
4	Gum	10	S 41 E	14
do	do	12	S 16 E	5
5	H. Oak	12	S 52 E	35
do	do	15	S 33 E	9
6	H. Oak	20	S 55 E	77
L to V at 1	Sugar	5	S 51 E	19
do	do	5	S 60 E	16
2	H. Oak	12	S 75 E	10
do	Doquered	7	S 49 E	21
3	H. Oak	10	East	35
do	do	15	S 9 E	20
4	D. Oak	5	S 17 E	53
do	do	12	S 7 E	35
5	H. Oak	12	S 15 E	70
6	Doquered	5	S 59 E	8
do	D. Oak	24	S 50 E	22
E to W at 1	H. Oak	15	S 55 E	43
2	Poplar	17	S 67 E	35
do	Gum	13	S 33 E	42
3	D. Oak	10	S 55 E	5
do	do	5	S 2 E	15
4	D. Oak	20	S 24 E	12
5	H. Oak	15	S 53 E	13
do	Hickory	5	S 7 E	12
6	H. Oak	15	S 53 E	13
do	do	15	S 77 E	37

From & To	Beaming trees	Inches diam.	Courses they bear	Links dist.
I to X at 1	H. Oak	15	S 63 E	30
do	do	5	S 4 E	19
2	H. Oak	12	S 7 E	18
do	Poplar	12	S 59 E	12
3	H. Oak	15	S 47 E	36
do	do	5	S 15 E	19
4	Doquered	5	S 19 E	6
do	H. Oak	10	S 7 E	9
5	H. Oak	11	S 76 E	43
do	D. Oak	5	S 59 E	17
6	Hickory	10	S 56 E	43
do	D. Oak	20	S 23 E	53
H to Y at 1	H. Oak	-	S 32 E	5
do	do	15	S 27 E	22
2	Doquered	5	S 23 E	19
do	do	8	S 52 E	19
3	Doquered	5	West	26
do	do	5	East	65
4	H. Oak	12	S 33 E	173
5	Doquered	7	S 16 E	1
do	Gum	10	S 2 E	22
6	H. Oak	10	S 17 E	41
do	D. Oak	11	S 57 E	37
O to Z at 1	Sugar	10	S 50 E	16
do	Poplar	5	S 13 E	39
2	Sycamore	21	S 33 E	19
do	Doquered	5	S 70 E	12
3	D. Oak	7	S 46 E	23
do	H. Oak	15	S 33 E	35
4	H. Oak	12	S 8 E	49
do	Poplar	10	S 3 E	39
5	Maple	10	S 38 E	42
do	Gum	7	S 71 E	5
6	H. Oak	12	S 26 E	33
do	Doquered	5	S 6 E	9
P to B at 1	H. Oak	12	S 6 E	12
do	do	-	S 12 E	17
2	H. Oak	20	S 23 E	9
do	Gum	5	S 60 E	21
3	H. Oak	18	S 56 E	30
do	do	20	S 5 E	33
4	Gum	12	S 73 E	12
do	Hickory	10	S 5 E	11
5	D. Oak	30	South	37
do	do	18	North	11
6	Doquered	5	S 16 E	40
do	H. Oak	20	S 81 E	17
Q to D at 1	H. Oak	12	S 14 E	78
do	do	18	S 62 E	168
2	H. Oak	18	S 28 E	31
do	do	19	S 42 E	7
3	D. Oak	10	S 7 E	60
4	D. Oak	12	S 53 E	142
5	H. Oak	10	S 9 E	40
do	do	9	S 70 E	51
6	D. Oak	20	S 13 E	178
do	Doquered	5	S 53 E	11
R to C at 1	H. Oak	15	S 74 E	24
do	do	10	S 70 E	44
2	H. Oak	12	S 59 E	39
do	do	10	S 71 E	38
3	Not no trees			
4	H. Oak	15	S 24 E	139
do	D. Oak	7	S 25 E	11
5	H. Oak	9	S 13 E	31
do	do	15	S 9 E	12
6	Hickory	10	S 10 E	26
do	H. Oak	10	S 22 E	35
S to B at 1	H. Oak	12	S 16 E	22
do	do	10	S 66 E	23
2	H. Oak	12	North	2
3	H. Oak	19	S 5 E	5
do	do	15	S 78 E	14
4	Doquered	5	S 7 E	43
5	Gum	12	S 71 E	43
6	H. Oak	12	S 21 E	1
do	do	15	S 7 E	3

	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
A	34.00 34.20	40.00												
	A. 139.94	A. 165.32	165.56	163.40	110.62	163.23	163.37	163.24	163.36	163.69	163.12	161.57	160.31	
	Sec. 6		Sec. 5		Sec. 4			Sec. 3		Sec. 2		Sec. 1		
	A. 136.50	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	160	
75	34.20	6	5	12	16	79.89		80.10	80.	80.25		77.78	20	
	135.22	160	Sec. 8		Sec. 9			Sec. 10		Sec. 11		Sec. 12		
	Sec. 7		5	20	5			5		5		5		
	137.33	160	640		640.	640	640	640		640		640		
35	34.11	6	5	25	4			3		2		1		
	136.12	160	Sec. 17		Sec. 16			Sec. 15		Sec. 14		Sec. 13		
20	Sec. 18		4		4			4		4		4		
	135.32	160	640		640.			640		640		640		
15	34.00	6	5	4	4			3		2		1		
	135.72	160	Sec. 20		Sec. 21			Sec. 22		Sec. 23		Sec. 24		
	Sec. 19		3		3			3		3		3		
	135.08	160	640		640			640		640		640		
	33.70	6	5	4	18			3		2		1		
	135.08	160	Sec. 29		Sec. 28			Sec. 27		Sec. 26		Sec. 25		
10	Sec. 30		2		2			2		2		2		
	135.72	160	640		640			640		640		640		
5	34.00	5	5	4	3			3		2		1		
	A. 135.12	160	Sec. 32		Sec. 33			Sec. 34		Sec. 35		Sec. 36		
	Sec. 31		1		1			1		1		1		
	A. 133.28	160	640		640			640		640		640		
3	33.10	1	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0	0	0

Township No 5 North - Range No 4 West of 2nd Mer.

INDIANA.
N & W 2 P. M.

90 B

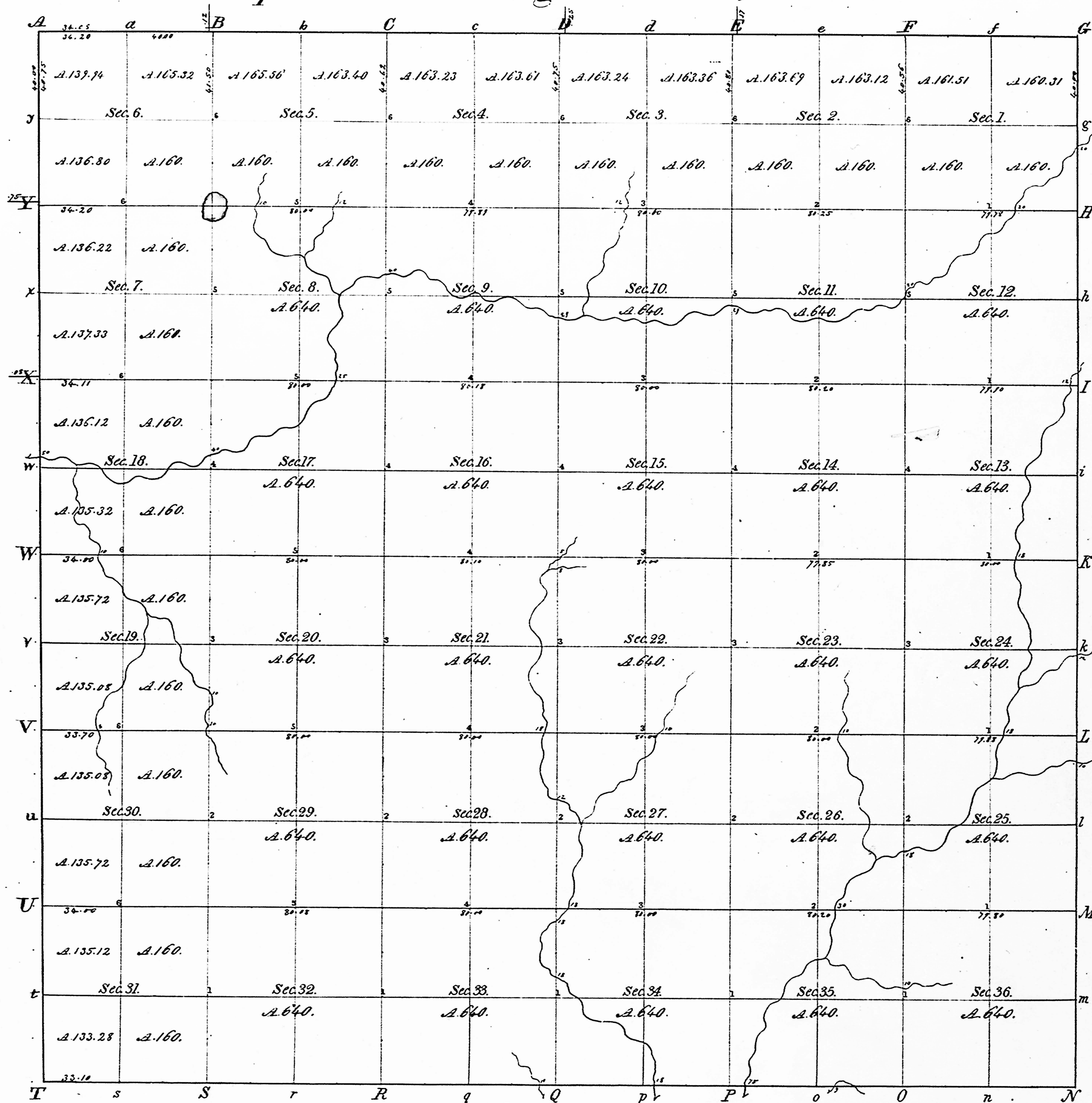
22758.77

the ellips

Mr. C. H. King

126

Township N.º 5 North, Range N.º 4 West, 2nd Mer.



Surveyed in 18 by Arthur Henric Deputy Surveyor.

Scale, 40 chains to an Inch.

I certify that the above is a true copy of the
Recorded plat, in this Office.

Surveyor General's Office.
Cincinnati, Sept. 9, 1837

Arthur Henric
Sur. Gen.

[illegible]

Township No 5 North, Range No 4 West of 2nd Mer.